

## SERIE ZV-AUAB 2-4814

EAN 8422202248141

Ruedas con núcleo de aluminio y banda de poliuretano fundido con dureza de 95° Shore A, con banda de rodadura en forma balona, especialmente indicada para soportar altas cargas hasta 400 Kg.

Se aplica en útiles de transporte logístico, taller, carros de herramientas, carros tubulares, fábricas neumáticos, logística interna, carros de herramientas, AGV, útiles de transporte, plataformas elevadoras, carros de transporte, escaleras, barredoras, pulidoras, maquinas embalaje, cintas transportadoras, grúas móviles, carretillas elevadoras, caldererías, ebanistas, carpinterías metálicas, granjas agrícolas, mesas elevadoras, cárnicas, contenedores, polideportivos.

Principalmente en el sector aeronáutico, ferroviario, automoción, alimentación, talleres, actividades industriales.

Aplicadas en proyectos de ingeniería mecánica por delineantes y proyectistas.

AUAB: Maxima maniobrabilidad. Alta absorción a los golpes. Condiciones de pavimento desfavorables. Superficies rugosas, quebradas, con virutas metálicas, manchas de aceite, cristales, grasas, grava.

Menor esfuerzo al giro y desplazamiento.



## Componentes



### Soporte

Chapa de acero hasta 4mm de espesor. Acabado cincado brillante. Soporte embutido con doble hilera de bolas. Modelo de uso universal para cargas medias. Fabricadas según normas europeas EN 12530/12532.



### Aro

Facilidad de desplazamiento Excelente



Ruido durante la marcha Bueno



Protección del suelo Bueno



## Datos técnicos

|                                |               |
|--------------------------------|---------------|
| EAN:                           | 8422202248141 |
| Tipo Soporte:                  | Fijo          |
| Tipo Fijación:                 | Platina       |
| Tipo Freno:                    | Sin Freno     |
| Material:                      | Poliuretano   |
| Dureza del bandaje:            | 95° SHORE A   |
| Cojinete:                      | Bolas         |
| Diámetro (mm):                 | 125           |
| Ancho de banda (mm):           | 40            |
| Medidas de la placa (mm):      | 107x86        |
| Distancia entre agujeros (mm): | 80x60         |
| Diámetro agujero (mm):         | 8             |
| Altura total (mm):             | 155           |
| Capacidad de carga (kg):       | 225           |

**Productos Similares**



2-4813



2-4815